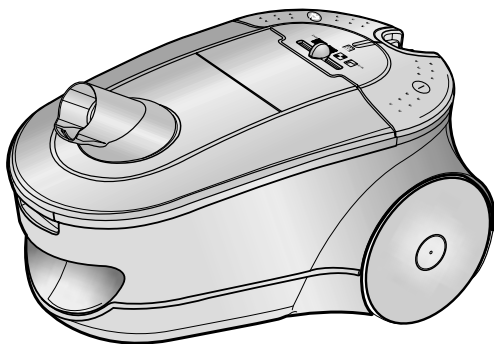


SAMSUNG

Instrucțiuni de utilizare



ASPIRATOR

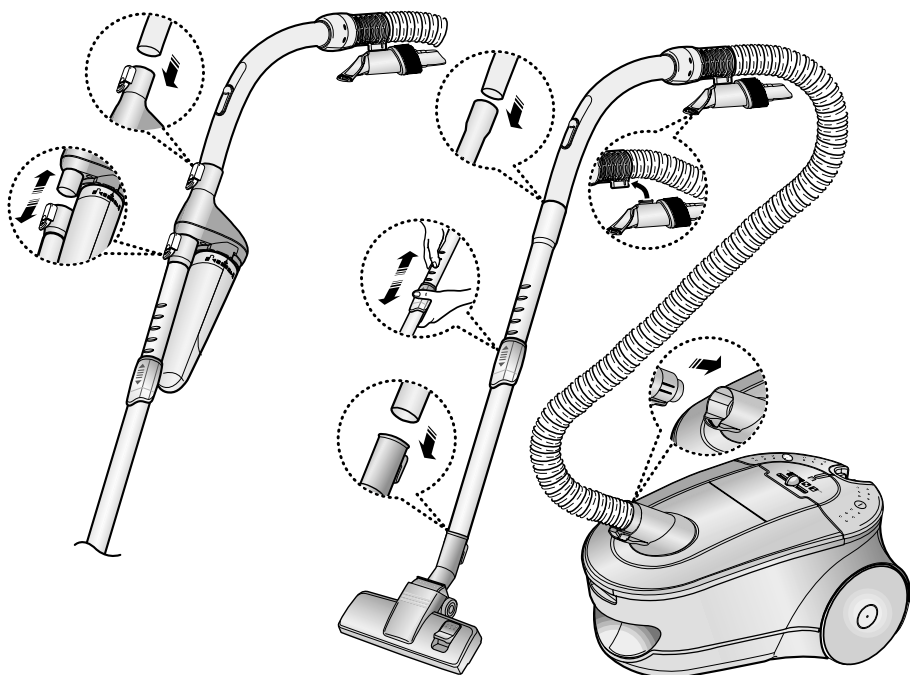


- * Înainte de a utiliza acest aparat, citiți cu atenție toate instrucțiunile de utilizare.
- * Numai pentru folosire la interior.

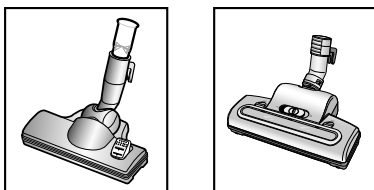
MASURI DE SIGURANTA IMPORTANTE

1. Cititi cu atentie toate instructiunile. Inainte de a porni aparatul, asigurati-va ca voltajul sursei de alimentare este acelasi cu cel indicat pe placuta de identificare, situata pe partea posterioara a aparatului.
2. AVERTIZARE: Nu folositi aspiratorul atunci cand covorul sau podeaua sunt ude.
Nu folositi acest aparat pentru a absoarbe lichide.
3. Este necesara supravegherea atenta atunci cand aparatul este utilizat de copii sau in apropierea acestora. Nu lasati copiii sa se joace cu aspiratorul. Nu lasati niciodata aspiratorul sa functioneze nesupravegheat. Folositi aspiratorul numai in scopul in care este conceput, descris in acest manual de utilizare.
4. Nu folositi aspiratorul fara sacul de praf (compartimentul pentru praf). Goliti sacul (compartimentul) de praf inainte de umplerea acestuia pentru performante optime.
5. Nu folositi aspiratorul pentru a colecta chibrituri, jar sau mucuri de tigara aprinse. Pastrati intotdeauna aspiratorul departe de cuptoare sau alte surse de caldura. Caldura poate deforma si decolora componentele din material plastic ale aparatului.
6. Evitati colectarea obiectelor grele sau ascutite, deoarece acestea pot deteriora componentele aspiratorului. Nu va asezati pe ansamblul furtunului. Nu asezati obiecte pe furtun. Nu obturati orificiile de absorbtie si evacuare.
7. Opriti aspiratorul de la butonul de pornire\ oprire inainte de a deconecta cablul de alimentare de la priza. Inainte de a schimba sacii sau compartimentele de praf, deconectati cablul de alimentare de la priza. Pentru a evita deteriorarea aparatului, va rugam sa deconectati cablul de alimentare de la priza tragand de stecher. Nu trageți de cablul de alimentare.
8. Inainte de a efectua operatii de curatare sau intretinere, cablul de alimentare trebuie deconectat de la priza.
9. Nu este recomandata utilizarea unui prelungitor.
10. Daca aspiratorul dumneavoastra nu functioneaza corect, deconectati-l de la sursa de alimentare si contactati centrul service autorizat.
11. In cazul in care cablul de alimentare este deteriorat, pentru a evita riscurile, acesta trebuie inlocuit de catre producator, personalul service sau personal cu calificare similara
12. Nu transportati aspiratorul apucand de furtun. Folositi manerul cu care este prevazut aspiratorul.

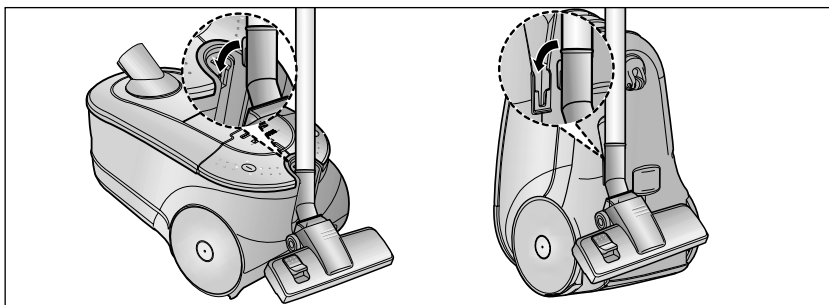
1 ASAMBLAREA ASPIRATORULUI



OPTIONAL



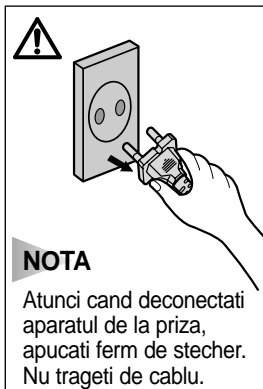
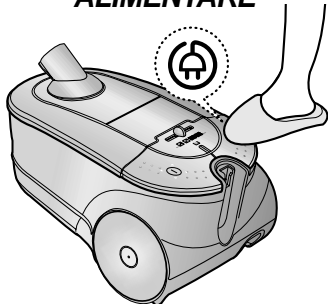
► Caracteristicile pot fi diferite in functie de model.



Pentru depozitare, fixati duza in suport.

2 UTILIZAREA ASPIRATORULUI

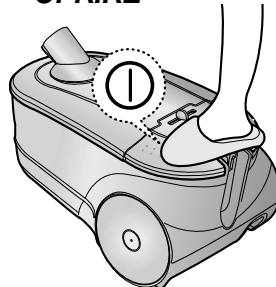
2-1 CABLU DE ALIMENTARE



NOTA

Atunci cand deconectati aparatul de la priza, apucati ferm de stecher. Nu trageți de cablu.

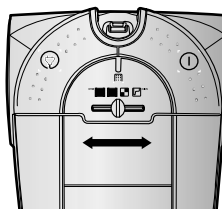
2-2 BUTON PORNIRE \ OPRIRE



2-3 BUTON CONTROL PUTERE

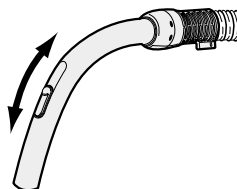
MIN = Pentru suprafete delicate, de ex. perdele.

MAX = Pentru podele si covoare foarte murdare.

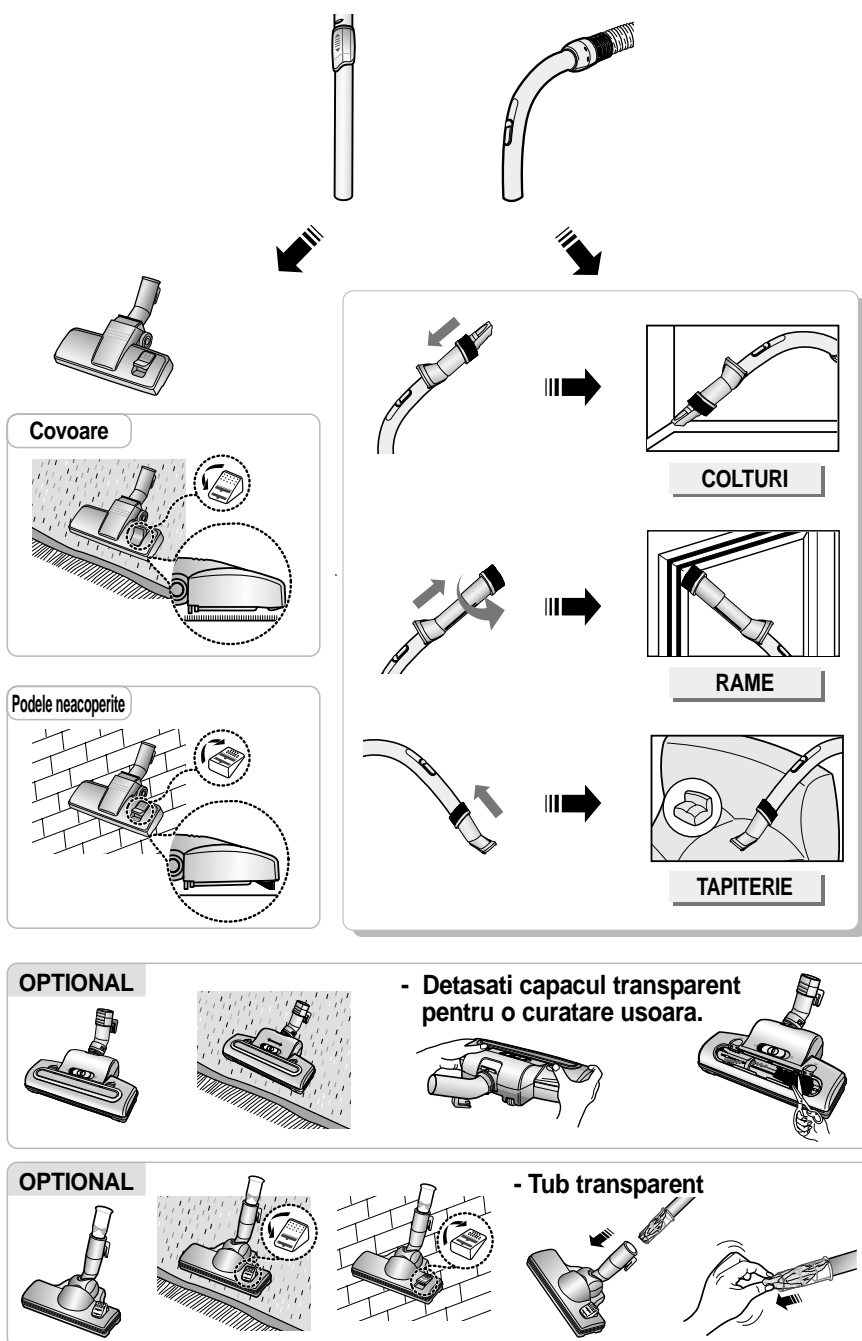


2-4 CONTROL AER

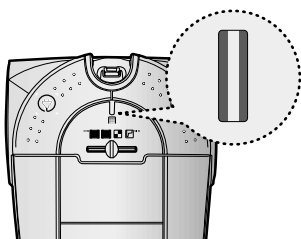
Pentru a reduce absorbtia la curatarea draperiilor, carpetelor mici si a altor materiale usoare, trageti de butonul pentru aer, pana ce orificiul este complet deschis.



2-5 FOLOSIREA DISPOZITIVELOR PENTRU PODEA

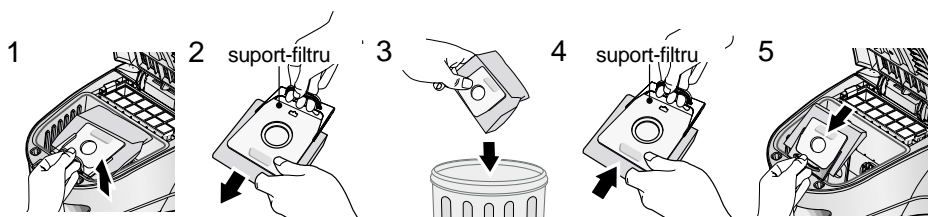


3 **INDICATOR LUMINOS (TIP SAC DE PRAF)**



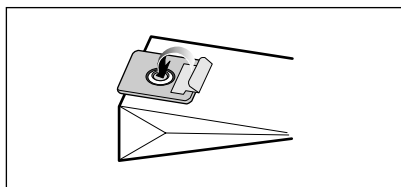
Atunci cand se aprinde indicatorul luminos, va rugam sa schimbati SACUL DE PRAF (3-1), urmand instructiunile ilustrate de mai jos.

3-1 **SCHIMBAREA SACULUI DE PRAF**



NOTA

Un sac de praf folosit poate fi etansat prin indepartarea hartiei de pe banda adeziva si lipirea benzii astfel incat sa acopere gaura.



OPTIONAL

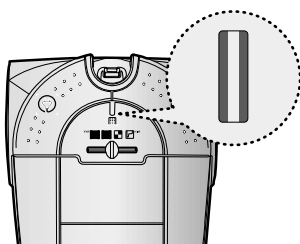
• **PENTRU SACII TEXTILI**

Dupa utilizare, daca sacul este plin cu praf, curatati-l si folositi-l din nou.

NOTA

Va rugam sa pastrati suportul filtrului atunci cand schimbati sacul de praf.

4 INDICATOR LUMINOS (TIP CASETA FILTRU)

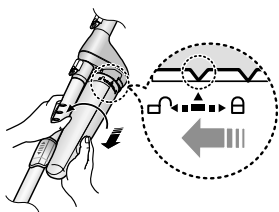


OPTIONAL SEMNAL DIGITAL

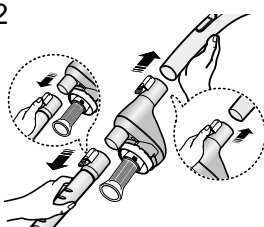
Atunci cand se aprinde indicatorul luminos, va rugam sa goliti si sa curatati filtrul Cyclone (4-1) si caseta filtrului (4-2), urmand instructiunile ilustrate de mai jos.

4-1 CURATAREA FILTRULUI CYCLONE

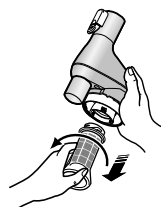
1



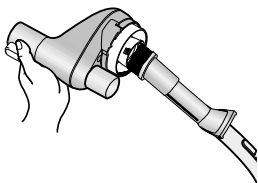
2



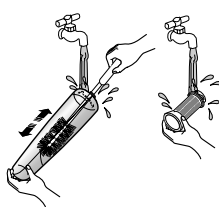
3



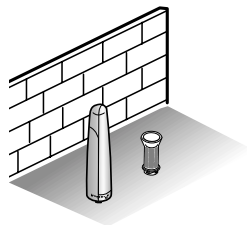
4



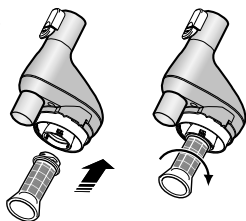
5



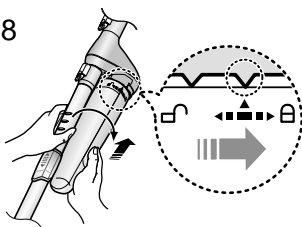
6



7



8

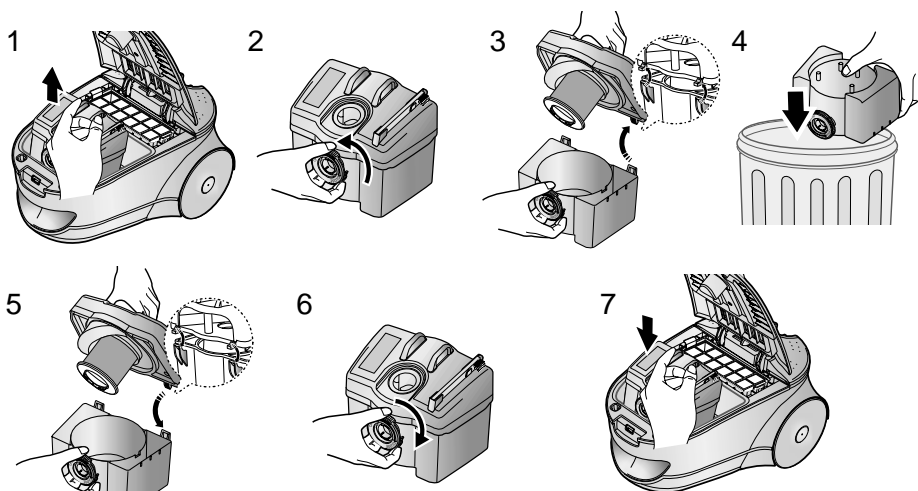


NOTA

Filtrul Cyclone Filter trebuie folosit intotdeauna pentru o curate eficienta.

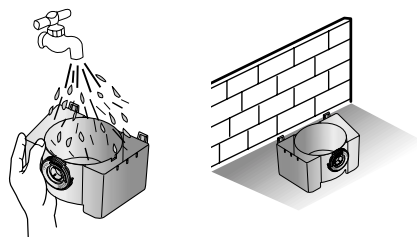
4-2 CURATAREA CASETEI FILTRULUI

4-2-1 GOLIREA CASETEI FILTRULUI

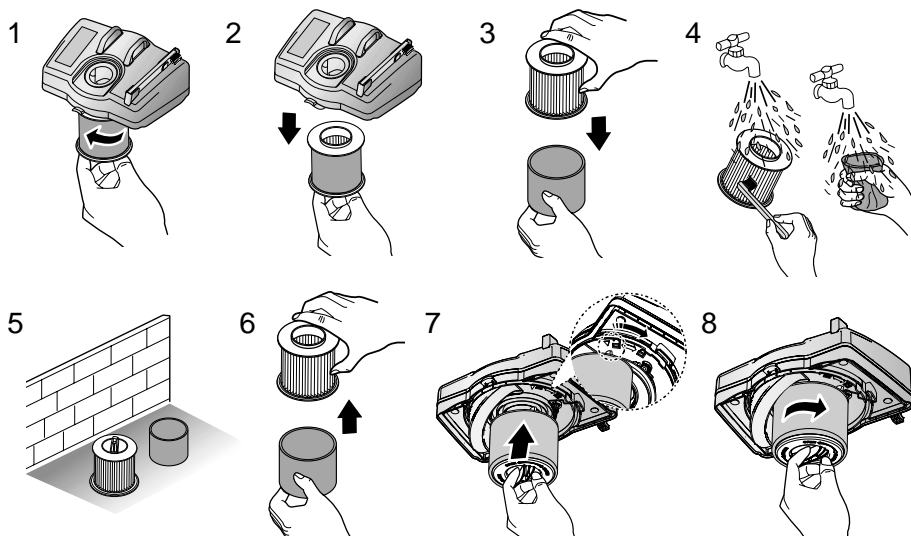


NOTA

Puteti clati cu apa caseta filtrului.
Nu introduceti aspiratorul in apa.
Asigurati-va ca filtrul este complet uscat.

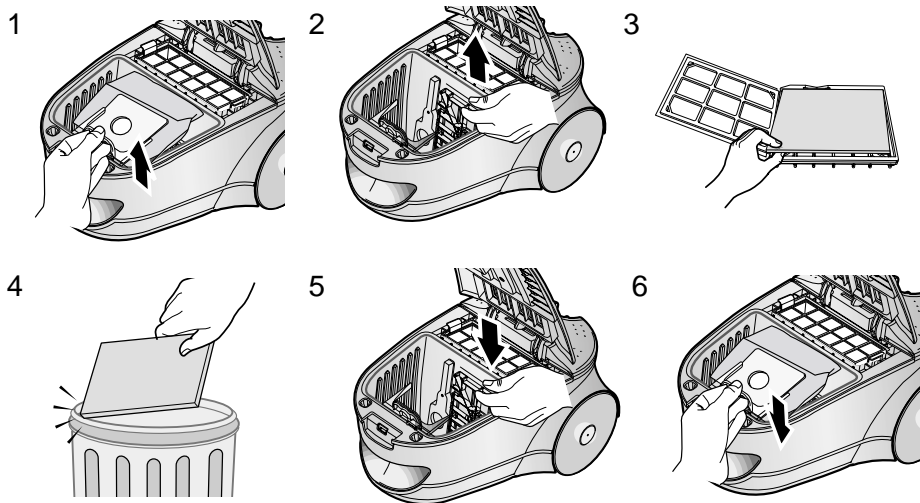


4-2-2 CURATAREA GRATARULUI



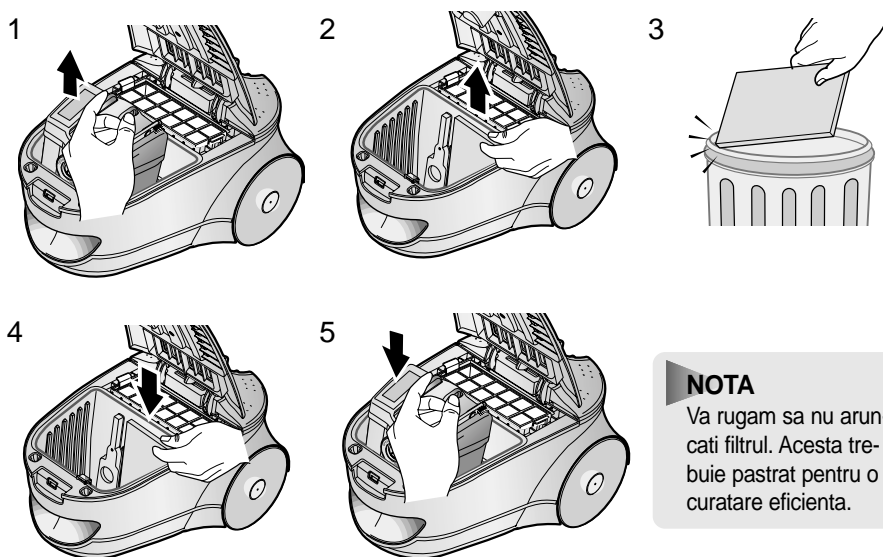
5 CURATAREA FILTRULUI DE ABSORBTIE

5-1 TIP SAC DE PRAF



NOTA : Va rugam sa nu aruncati filtrul. Acesta trebuie pastrat pentru o curatare eficienta.

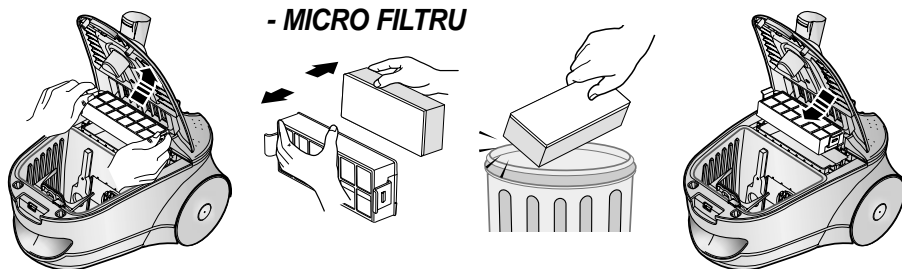
5-2 TIP CASETA FILTRU



NOTA

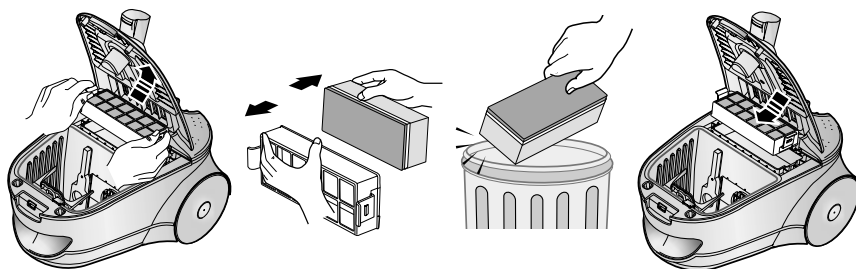
Va rugam sa nu aruncati filtrul. Acesta trebuie pastrat pentru o curatare eficienta.

6 FILTRU EVACUARE

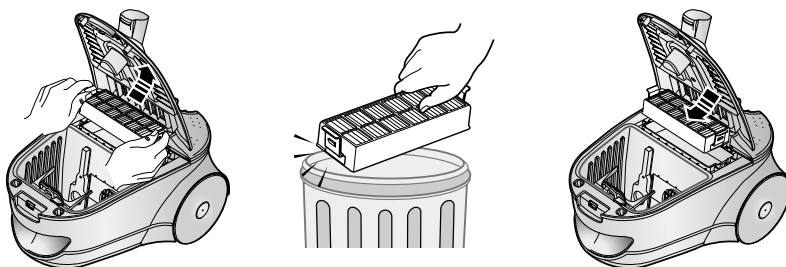


Scoateti si inlocuiti filtrul de evacuare blocat.

OPTIONAL - FILTRU CARBON



OPTIONAL - FILTRU HEPA



NOTA : Filtrele sau sacii de schimb pot fi achizitionati de la distribuitorul local Samsung.

- DEPANARE

PROBLEMA	CAUZA	SOLUTIE
Motorul nu porneste.	Lipsa alimentare. Blocaj termic.	Verificati cablul, stecherul si priza. Lasati aparatul sa se raceasca.
Fora de absorbtie scade treptat.	Duza, furtunul de absorbtie sau tubul este blocat.	Verificati daca exista blocaje si indepartati-le.
Cablul nu se ruleaza complet.	Verificati daca acesta este indoit sau bobinat neuniform.	Scoateti cablul aproximativ 2-3 m si apasati butonul de rulare a cablului de alimentare.
Aspiratorul nu colecteaza mizeria.	Furtunul este crapat sau gaurit.	Verificati furtunul si inlocuiti-l daca este necesar.
Absorbtie slaba sau in scadere.	Filtrul este plin cu praf.	Va rugam sa verificati filtrul si daca este necesar, curatati-l, conform instructiunilor.

Acest aspirator indeplineste cerintele directivelor,
Directiva EMC : 89/336/EEC , 92/31/EEC si 93/68/EEC
Directiva voltaj redus : 73/23/EEC si 93/68/EEC

